



### 增强创新活力 加快成果落地

## 太钢连续6年被评为国家级创新示范企业

本报讯(记者 陈岩) 近日,工业和信息化部公布了2017年国家技术创新示范企业复核评价结果。太钢顺利通过复核评价,连续6年被评为“国家级创新示范企业”。

太钢是首批55家通过国家级创新示范企业认定的唯一一家钢铁企业。“国家级创新示范企业”是经国家工信部和财政部联合认定的技术创新能力较强、创新业绩显著、具有重要示范和导向作用的企业。围绕企业核心竞争能力、领先地位、自主品牌等六大标准进行评选,每年认定和授牌一次,每三年复核评价一次,并对合格的示范企业予以确认,不合格的予以撤销。

一直以来,太钢始终把创新作为助推企业发展的第一动力,引导全员树立“闻新则喜、闻新则动、以新制胜”的创新理念,积极营造“鼓励创新、宽容失败、反对守成”的创新文化。太钢坚持加大科技投入,依托“国家重点实验室”和“国家级技术中心”平台,以市场开拓为目标,积极与国内外科研院所合作,按照“项目—人才—基地”相结合的模式,建

立产、学、研、用联合实验室,努力提升原始创新能力。太钢人性化设计绩效考评体系,加大正向激励力度,建立以增加知识价值为导向的分配政策,充分调动全员的创新积极性。同时,太钢积极探索新的商业模式,通过SBU(重点品种战略经营单元)、首席工程师、产品工程师、一户一标等模式,不断优化品种结构,提升产品质量,延伸客户服务,市场竞争能力不断提高。

通过工艺技术创新、产品创新、管理创新和商业模式创新,一批以不锈钢为主的工艺、技术、品种不断取得突破并落地。截至目前,太钢累计申请专利3300余件,经国家知识产权局批准授权专利2600余件。太钢生产的高技术、高难度、高附加值的新产品,广泛应用于高铁轮轴、跨海大桥、航空航天、核电等重大工程和高科技领域,20多个品种国内市场占有率第一,30多个品种成功替代进口,高端产品创效占85%以上。太钢在取得经济效益的同时,也为我国从制造大国迈向制造强国提供了有力的关键材料支持。

### 砥砺奋进的五年

本报讯(记者 芦文晓)“现在的工作环境比五年前好多了。”冷轧硅钢厂电气作业区西区甲班班长王军说,“工作环境敞亮、干净,设备先进,各种安全防护设施都有,职工在这样的环境里上班舒心”。

王军的工作场所是太钢为调整产品结构建设的硅钢冷连轧生产线。“西区一些电气盘柜母盘都用透明的绝缘材料封闭,减少了人机接触,避免了触电事故的发生。看到这些,我们受到了启发,在旧区的电盘上也加装了有机玻璃防护装置,解决了误操作或失误带来的风险,对安全防护来说起到了标本兼治的作用。”王军说。

受到启发后的冷轧硅钢厂电气作业区发动职工对现场进行改善,对西区现场200多个配电盘都贴上了标识,职工一目了然,工作起来方便快捷,也不会出事。类似职工对安全防护装置的改善提案,冷轧硅钢厂每年有1000多个。

“我们厂每年除对职工安全改善提案进行奖励外,还要拿出一部分资金用来改善职工的安全作业环境,如在退火炉增加煤气报警器,成品西区增加光栅装置等,给职工配备专业防尘口罩、防切割手套等。经过几年的努力,冷轧硅钢厂职工的作业防护水平得到了显著提升。”冷轧硅钢厂安全科科长杨斌告诉记者。

近年来,太钢在加快发展的同时,不断改善职工的工作环境。各单位积极组织职工开展安全改善提案活动,每一名职工提出安全改善提案都能得到奖励,提案得到采纳的还有奖励。公司也鼓励职工提改善提案,每年组织评选优秀改善提案,并在各单位进行推广。公司每年都拿出安全专项资金,处理各种隐患,推动职工作业环境改善。

### 太钢：作业环境持续改善

### 新华小记者走进太钢

8月20日,新华小记者“跟着习总书记的脚步”系列主题采访活动第四采访团来到太钢,参观了渣场、炼铁厂、热连轧厂和太钢博物园,学习“李双良精神”,了解钢铁冶炼过程。参观中,小记者们被太钢先进的设备、整洁的现场和精美的产品所折服,感慨是勤劳智慧的太钢人用劳动创造了丰硕的建设成果。“幸福生活从哪里来,全靠劳动来创造。参观太钢,领略劳动者的风采,使我感到劳动的神圣、劳动者的伟大。我要向劳动者致敬、为劳动者喝彩,为劳动者献上最美的祝福和心中的赞歌。”一位小记者说。 刘君 摄



## 安全生产的守护者

### ——记2016年度“感动太钢”人物提名奖获得者、不锈冷轧厂消防管理员尹利强

本报记者 边震



2006年4月,不锈冷轧厂90万吨轧线改造消防配套工程建设正式开始,尹利强立即投身到设备调试与工程质量检查中。为了确保消防工程质量,他积极与消防公司沟通并提出改进意见。在他的坚持下,对工程进行

尹利强,1996年从本溪冶金高等专科学校毕业分配到不锈冷轧厂工作,2006年至今任该厂消防管理员。十多年来,他立足本职岗位,尽职尽责,努力工作,练就了一身消防专业的硬功夫,成为企业消防战线的一名尖兵。

不锈冷轧厂厂区范围大,设备机组多,生产工艺复杂,是公司消防重点单位。从踏上消防岗位的第一天起,尹利强就深感自己肩负责任的重大。为了尽快提高业务素质,他深入现场钻研设备、了解工艺,虚心向老师傅们请教。他像海绵吸水一样不断汲取知识,提高业务素质,同时也深深地爱上了消防工作。

行逐点测试报警和灭火系统性能。他白天配合施工方测试,晚上深入地下隧道检查安装质量,第二天将工程质量整改意见书交给施工方。刚开始时施工方有抵触情绪,后来由于及时处理问题避免了返工,施工方也转变态度,积极配合工作。在尹利强的努力下,90万吨轧线改造消防配套工程保质保量圆满完成,消防设施稳定运行至今。

(下转第三版)

### 感动·力量